

Avertissements agricoles



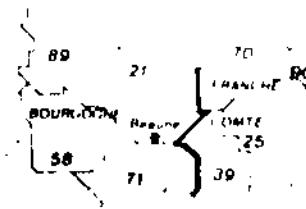
BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 177 - 21205 BEAUNE Cédex

ABONNEMENT ANNUEL : 220 F Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON 3 500 28 D



☎ 80.22.19.38

EDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n°13 - 12 Juin 1991

Surveiller les pucerons sur toutes les cultures.
TOURNESOL : Des situations proches du seuil
POIS : Populations le plus souvent faibles
BLE : Pas de progression, mais ils restent à surveiller.

TOURNESOL

STADES : Evolution rapide des cultures. Certaines parcelles atteignent le stade F1 (bouton étoilé).

— PUCERONS

SITUATION : Après la forte progression observée jusqu'aux passages de pluie, on note une certaine stagnation des populations. Les niveaux atteints restent parfois importants dépassant 100 pucerons par plante dans certaines situations.

PRECONISATION : Surveiller les cultures, en particulier les parcelles encore peu avancées. Au-delà du stade bouton étoilé, seule une pullulation exceptionnellement importante peut justifier une intervention. Pour les parcelles entre la 6ème feuille et le bouton étoilé, une population de 50 à 100 pucerons par plante justifie un traitement.

Tenir compte de l'ensemble de la situation (proximité du stade bouton étoilé, importance de la population d'auxiliaires, notamment larves et adultes de coccinelles, souvent importante).

PRODUITS UTILISABLES : Pirimor G 0,5 Kg ; Karaté K 1,5 l/ha ; Mavrik flo 0,3 l/ha ; Enduro 0,4 l/ha.

— SCLEROTINIA

Le risque ne concerne que les variétés sensibles ou très sensibles durant la période allant de 6 feuilles à bouton étoilé, en cas de conditions météorologiques favorables à la maladie.

PRECONISATION :

- Variété moyennement sensible (Vidéo, Alphasol...) intervenir après une période humide prolongée, favorable aux contaminations ou sur tout premiers symptômes.

- Variété très sensible (Vidoc, Mirasol, Rodéo...) intervenir en préventif vers le stade 10 feuilles (à partir de 6-8 feuilles si les conditions deviennent favorables à la maladie), produit utilisable Konker 1,5 l/ha.

724

POIS

STADES : Jeune gousse plate fréquemment observée.

—— **PUCERONS** : Peu d'évolution dans l'ensemble, les populations observées se situent entre 0 et une dizaine de pucerons par plante.

Surveiller les cultures, une intervention n'est justifiée qu'à partir de 30 pucerons par plante.

—— **TORDEUSE** : A l'exception du poste de Bretenières (environs Dijon), où les captures cumulées dépassent 350 papillons, aucune situation ne se situe actuellement près du seuil d'intervention de 400 papillons.

—— **MALADIES** : Peu de symptômes sont visibles actuellement. Cependant, les conditions d'humectation prolongée sont favorables à une évolution rapide du botrytis. Il convient d'intervenir avant l'arrivée d'une nouvelle perturbation lorsque le premier traitement remonte à une dizaine de jours.

BLE

STADES : Floraison plus ou moins avancée (le plus fréquemment 10-5-2 ; 10-5-3).

—— **PUCERONS**

Peu importantes en général, les populations sont fréquemment en recul depuis le passage pluvieux. Elles dépassent rarement quelques pour cent d'épis colonisés.

Surveiller les cultures durant toute la période sensible (jusqu'au stade grain laiteux-pâteux), en particulier en périodes de temps chaud. Une population atteignant 50 % des épis avec pucerons justifie une intervention.

—— **FUSARIOSE DE L'EPI**

Les attaques les plus graves surviennent en général en cas de période d'humectation prolongée au cours de la floraison. La protection contre une éventuelle attaque demeure délicate. Il n'est pas possible de prévoir les attaques. Les performances des produits sont limitées. L'efficacité chute assez rapidement lorsque l'application s'éloigne des périodes effectives de contamination.

MAIS

STADES : Evolution rapide de la végétation. De nombreuses parcelles atteignent 6-8 voire 9 feuilles.

—— **PUCERONS**

Quelques rares pucerons commencent à être observés. Aucune intervention n'est actuellement nécessaire.

—— **PYRALE**

L'évolution observée en cage d'élevage (absence de nymphose à ce jour) indique un vol moins précoce que les années précédentes.

—— **DESHERBAGE**

Ne pas dépasser le stade 6 feuilles pour les interventions anti-liseron en plein.

*

*

*